

## HAMNET HOC

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[VisuellWikitext](#)

### Version vom 10. Mai 2012, 17:22 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 19. Juli 2021, 22:20 Uhr (Quelle anzeigen)

[HB9EVT](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Falsche WIKI-Links entfernt, welche missbräuchlich zur roten Einfärbung eines normalen Textes verwendet worden sind.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(Eine dazwischenliegende Version von einem anderen Benutzer wird nicht angezeigt)

Zeile 1:		Zeile 1:
<code>[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</code>		<code>[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</code>
<code>== [[HOC]] ... [[H]] amnet [[O]] peration [[C]] enter ==</code>	+	<code>'''HOC''' steht für '''Hamnet Operation Center''' . HOC ist eine Plattform für zum großen Teil automatisierte Informations- und Übersichtssysteme.</code>
<code>=== HOC ist eine Plattform für zum großen Teil automatisierte Informations- und Übersichtssysteme. ===</code>	+	<code>====Bereits bestehende Systeme====</code>
<code>=== Bereits bestehende Systeme ===</code>	+	<code>*IPPlan - Übersicht über die verwendeten IP Adressen bzw. Netze</code>
<code>* IPPlan - Übersicht über die verwendeten IP Adressen bzw. Netze</code>	+	<code>*MAPS - Übersicht der HAMNET Backbone-Struktur und Darstellung in diversen Layern</code>
<code>* MAPS - Übersicht der HAMNET Backbone-Struktur und Darstellung in diversen Layern</code>	+	<code>*HAMNET Statistiken - Leistungsdurchsatz, Ausfallsstatistik</code>
<code>* HAMNET Statistiken - Leistungsdurchsatz, Ausfallsstatistik</code>	+	<code>*Zusammenführen der Logcon und Radius Informationen</code>
<code>* Zusammenführen der Logcon und Radius Informationen</code>	+	<code>*Streaming Server für LIVE Konferenzen bzw. Konserven aus Vorträgen und Events</code>

-		+	*Informationsdatenbank (über WIKI hinausgehend) für neue SYSOPs, damit die Eingliederung <b>neuer Standorte systemkonform durchgeführt werden kann</b>
-	* Streaming Server für LIVE Konferenzen bzw. Konserven aus Vorträgen und Events	+	*Betreuung der YAHOO Group, vor allem mit Antworten für „Neulinge“
-	* Informationsdatenbank (über WIKI hinausgehend) für neue SYSOPs, damit die Eingliederung <b>ins</b>	+	*Natürlich werden auch einige Informationen Endusergerecht aufbereitet vom HOC angeboten
-	* Betreuung der YAHOO Group, vor allem mit Antworten für „Neulinge“		
-	* Natürlich werden auch einige Informationen Endusergerecht aufbereitet vom HOC angeboten		

## Version vom 19. Juli 2021, 22:20 Uhr

**HOC** steht für "**Hamnet Operation Center**". HOC ist eine Plattform für zum großen Teil automatisierte Informations- und Übersichtssysteme.

### Bereits bestehende Systeme

- IPPlan - Übersicht über die verwendeten IP Adressen bzw. Netze
- MAPS - Übersicht der HAMNET Backbone-Struktur und Darstellung in diversen Layern
- HAMNET Statistiken - Leistungsdurchsatz, Ausfallsstatistik
- Zusammenführen der Logcon und Radius Informationen
- Streaming Server für LIVE Konferenzen bzw. Konserven aus Vorträgen und Events
- Informationsdatenbank (über WIKI hinausgehend) für neue SYSOPs, damit die Eingliederung neuer Standorte systemkonform durchgeführt werden kann
- Betreuung der YAHOO Group, vor allem mit Antworten für „Neulinge“
- Natürlich werden auch einige Informationen Endusergerecht aufbereitet vom HOC angeboten